



**ఆంధ్రప్రదేశ్ రాజపత్రము**  
**THE ANDHRA PRADESH GAZETTE**  
**PUBLISHED BY AUTHORITY**

W.No.22

AMARAVATI, SATURDAY, JUNE 1, 2024

G.181

**PART II - MISCELLANEOUS NOTIFICATIONS OF INTEREST TO THE PUBLIC**

--X--

**NOTIFICATIONS BY HEADS OF DEPARTMENTS Etc.,**

**PRINCIPAL CHIEF CONSERVATOR OF FORESTS &  
HEAD OF FOREST FORCE.  
ANDHRA PRADESH, MANGALAGIRI.**

**Proc.No.3939/2023/WLR-1.**

**Date: 28.05.2024.**

FOREST RESERVATION - SRI SATYA SAI DISTRICT - KADIRI RANGE, Sy.No.36-1, 36- 2, 36-3, 36-4, 36-5, 36-6, 36-7, 36-8, 40-1, 40-2, 40-3, 40-4, 40-5, 40-6, 40-7, 40-8, 40-9 & 40-10 OF PEDABALLI KOTHAPALLI (V), OF N.P KUNTA (M) OVER AN EXTENT OF 12.59Ha OR Ac.31.11Cents - **ESWARAMALA ADDL. BLOCK-VI** - NOTIFICATION U/s 24 OF AP FOREST ACT, 1967.

- Ref:-**
1. MoEF., Gol, (F.C. Division), New Delhi, Lr.F.No.8-93/2010-FC,dt:01.03.2011.
  2. MoEF., Gol, (F.C. Division), New Delhi, Lr.F.No.8-93/2010-FC,dt:05.12.2011.
  3. G.O.Ms.No. 130, EFS&T(FOR.I)Dept., dated: 30.12.2011.
  4. Collector & District Magistrate, Sri Sathya Sai District Rc.No.Lands-2/e-13028/2023, Dt:25.02.2023.
  5. CCF, Ananthpaurmu Circle, Ananthapuramu, Rc.No.943/2019-TO, dt.25.03.2023.
  6. G.O.Ms.No.66, EFS&T(Section-II) Department, Dt:19.09.2023.
  7. G.O.Ms.No.1, EFS&T(Section-II) Department, Dt:03.01.2024.
  8. District Collector, Sri Satya Sai District, Puttapathi, Rc.No. /e-20842/2024/Lands, dt.11.03.2024 addressed to the District Registrar, Sri Sathya Sai District.

\*\*\*

**NOTIFICATION**

In exercise of the powers conferred by Sub-section (1) of Section 24 of the Andhra Pradesh Forest Act, 1967 (Act No.1 of 1967) and as per the Powers Delegated and Amended by the Government in G.O.Ms.No.66 EFS&T (Section-II) Department, Dt:19.09.2023 and G.O.Ms.no.1 EFS&T (Section-II) Department, Dt:03.01.2024, the Principal Chief Conservator of Forests & Head of Forest Force, Andhra Pradesh hereby declares that the Forest land described in the schedule below (delineated in the map kept in the office of the Principal Chief Conservator of Forests & Head of Forest Force, Andhra Pradesh, Mangalagiri) to be Protected Forest with effect from the date of publication of this notification in the Andhra Pradesh Gazette.

**SCHEDULE**

1. Name of the District : Sri Satya Sai
2. Name of the Forest Division : Sri Satya Sai
3. Name of the Revenue Mandal : Nambulapulakunta
4. Name of the Range : Kadiri
5. Name of the Village : Pedaballi Kothapalli
6. Name of the Block Proposed to  
be protected Forest : Eswaramala Addl Block - VI
7. Area of the Forest Block proposed  
to be protected Forest (in Ha.) : 31.11 Acres or 12.59 Ha

**Details of Areas included in the Block (Area statement)**

Sl.No	Name of the Village	Sy.No	Classification of Land	Total Area (in Acres)	Area included in the block (in Acres)	Remarks
1	Pedaballi Kothapalli	36-1	Patta Land	2.01	2.01	
2	Pedaballi Kothapalli	36-2	Patta Land	3.87	3.87	
3	Pedaballi Kothapalli	36-3	Patta Land	2.44	2.44	

4	Pedaballi Kothapalli	36-4	Patta Land	3.35	3.35	
5	Pedaballi Kothapalli	36-5	Patta Land	1.16	1.16	
6	Pedaballi Kothapalli	36-6	Patta Land	2.12	2.12	
7	Pedaballi Kothapalli	36-7	Patta Land	0.71	0.71	
8	Pedaballi Kothapalli	36-8	Patta Land	3.78	3.78	
9	Pedaballi Kothapalli	40-1	Patta Land	0.18	0.18	
10	Pedaballi Kothapalli	40-2	Patta Land	0.32	0.32	
11	Pedaballi Kothapalli	40-3	Patta Land	1.87	1.87	
12	Pedaballi Kothapalli	40-4	Patta Land	1.95	1.95	
13	Pedaballi Kothapalli	40-5	Patta Land	1.28	1.28	
14	Pedaballi Kothapalli	40-6	Patta Land	1.67	1.67	
15	Pedaballi Kothapalli	40-7	Patta Land	0.4	0.4	
16	Pedaballi Kothapalli	40-8	Patta Land	0.33	0.33	
17	Pedaballi Kothapalli	40-9	Patta Land	0.52	0.52	
18	Pedaballi Kothapalli	40-10	Patta Land	3.15	3.15	
			<b>Total</b>	<b>31.11</b>	<b>31.11 Or 12.59 Ha</b>	

### **BOUNDARY DESCRIPTION**

**West :-**The boundary line starts from Station No.1 and moves towards North East direction and reaches Station No.3 by crossing Station No.2, then the boundary line moves towards South East direction and reaches Station No.4, then the boundary line moves towards North East direction and reaches Station No.5, then the boundary line moves towards South East direction and reaches Station No.6, then the boundary line moves towards North East direction and reaches Station No.7, then the boundary line moves towards North West direction and reaches Station No.8, then the boundary line moves towards Northern direction and reaches Station No.9.

The above boundary line runs through the following Geo locations.

Line		Distance in Links	Magnetic Bearing in Degrees	Station No	Latitude	Longitude
From	To					
1	2	420	293	1	14.01212	78.26424
2	3	488	15	2	14.01220	78.26462
3	4	282	32	3	14.01217	78.26474
4	5	216	101	4	14.01234	78.26492
5	6	220	66	5	14.01235	78.26510
6	7	251	94	6	14.01265	78.26519
7	8	246	74	7	14.01275	78.26511
8	9	156	341	8	14.01362	78.26551
9	10	958	3	9	14.01406	78.26575

**North:** Thence from Station No.9, the boundary line moves towards North East direction and reaches Station No.11 by crossing Station No.10, then the boundary line moves towards South East direction and reaches station No.12, then the boundary line moves towards South East direction and reaches station No.13.

The above boundary line runs through the following Geo locations.

Line		Distance in Links	Magnetic Bearing in Degrees	Station No	Latitude	Longitude
From	To					
10	11	120	50	10	14.01413	78.26613
11	12	333	39	11	14.01404	78.26627
12	13	253	108	12	14.01376	78.26631
13	14	372	148	13	14.01364	78.26626

**East:** Thence from Station No.13, the boundary line moves towards Southern direction and reaches Station No.14, then the boundary line moves towards Eastern direction and reaches Station No.15, then the boundary line moves towards South East direction and reaches Station No.16, then the boundary line moves towards South West direction and reaches Station No.19 by crossing Station Nos.17 and 18, then the boundary line moves towards Southern direction and reaches Station No.20, then the boundary line moves towards South East direction and reaches Station No.21, then the boundary line moves towards South West direction and reaches Station No.22.

The above boundary line runs through the following Geo locations.

Line		Distance in Links	Magnetic Bearing in Degrees	Station No	Latitude	Longitude
From	To					
14	15	756	180	14	14.01291	78.26637
15	16	385	94	15	14.01277	78.26651
16	17	292	169	16	14.01322	78.26685
17	18	207	222	17	14.01323	78.26700
18	19	319	237	18	14.01378	78.26801
19	20	179	227	19	14.01421	78.26815
20	21	348	174	20	14.01394	78.26916
21	22	258	118	21	14.01316	78.26832
22	23	187	189	22	14.01310	78.26800

**South:-**Thence from Station No.22,the boundary line moves towards North West direction and reaches Station No.23, then the boundary line moves towards South West direction and reaches Station No.24, then the boundary line moves towards Western direction and reaches Station No.25, then the boundary line moves along the boundary line of Reserve Forest towards North West direction and reaches Station No.1(Starting Point) by crossing Station No.26.

The above boundary line runs through the following Geo locations.

Line		Distance in Links	Magnetic Bearing in Degrees	Station No	Latitude	Longitude
From	To					
23	24	293	284	23	14.01264	78.26810
24	25	368	198	24	14.01228	78.26761
25	26	401	269	25	14.01246	78.26728
26	1	940	296	26	14.01274	78.26700

#### Remarks :-

- 1) There are no admitted enclosures in this block.
- 2) There are no admitted Rights of way in this block.
- 3) There are no rights and concessions in the Block as the land included is purchased by user agency and mutated in favour of Forest department without encumbrances.

**CHIRANJIV CHOUDHARY,**  
*Principal Chief Conservator of Forests &  
Head of Forest Force.*

### ప్రవేశిక

ఆంధ్రప్రదేశ్ ప్రభుత్వము అటవీ చట్టము 1967 (1967లోని మొదటి చట్టం) లోని 24 వ అధికరణం ద్వారా లభించిన అధికారాలను పురస్కరించుకొని, మరియు ప్రభుత్వం G.O.Ms.No.66 EFS & T (సెక్షన్-II) శాఖ తేది.19.09.2023 మరియు G.O.Ms.No.1 EFS & T (సెక్షన్-II) శాఖ తేది.03.01.2024 ద్వారా బదలాయించిన అధికారం ద్వారా ప్రధానముఖ్య అటవీ సంరక్షణాధికారి మరియు అటవీ దళాధిపతి, ఆంధ్రప్రదేశ్ వారు, ఈ క్రింది సూచికలో వివరించిన అటవీ భూమిని (ఆంధ్రప్రదేశ్ అటవీ ప్రధాన సంరక్షణాధికారి, మంగళగిరి కార్యాలయంలో ఉంచిన మ్యాపులో వర్ణించబడినది) . వారు ఈ ప్రకటనను ఆంధ్రప్రదేశ్ రాజపత్రంలో ప్రచురించిన తేది నుండి రక్షిత అడవిగా పరిగణించబడును అని ఇందుమూలముగా ప్రకటించడమైనది.

### షెడ్యూలు

1. జిల్లా పేరు : శ్రీ సత్యసాయి
2. అటవీ డివిజన్ పేరు : శ్రీ సత్యసాయి
3. రెవెన్యూ మండలము పేరు : నంబులపూలకుంట
4. రేంజ్ పేరు : కదిరి
5. గ్రామము పేరు : పెడబల్లి కొత్తపల్లి
6. రక్షిత అడవిగా ప్రతిపాదించిన : ఈశ్వరమల ఆడిషనల్ బ్లాక్ - VI  
బ్లాకు పేరు
7. రక్షిత అడవిగా ప్రతిపాదించిన : 31.11 ఎకరాలు లేదా 12.59 హెక్టార్లు  
బ్లాకు యొక్క విస్తీర్ణం (హెక్టార్లు)

### ప్రతిపాదించిన బ్లాకులో చేర్చబడిన విస్తీర్ణం యొక్క వివరములు

వరుస సెం.	గ్రామము పేరు	సర్వేసం.	భూమి స్వభావము	మొత్తము విస్తీర్ణము (ఎకరాలలో)	బ్లాకులో చేర్చబడిన భూమి విస్తీర్ణం (ఎకరాలలో)	రిమార్కులు
1	2	3	4	5	6	7
1	పెడబల్లి కొత్తపల్లి	36-1	పట్టాభూమి	2.01	2.01	
2	పెడబల్లి కొత్తపల్లి	36-2	పట్టాభూమి	3.87	3.87	



3	పెడబల్లి కొత్తపల్లి	36-3	పట్టాభూమి	2.44	2.44	
4	పెడబల్లి కొత్తపల్లి	36-4	పట్టాభూమి	3.35	3.35	
5	పెడబల్లి కొత్తపల్లి	36-5	పట్టాభూమి	1.16	1.16	
6	పెడబల్లి కొత్తపల్లి	36-6	పట్టాభూమి	2.12	2.12	
7	పెడబల్లి కొత్తపల్లి	36-7	పట్టాభూమి	0.71	0.71	
8	పెడబల్లి కొత్తపల్లి	36-8	పట్టాభూమి	3.78	3.78	
9	పెడబల్లి కొత్తపల్లి	40-1	పట్టాభూమి	0.18	0.18	
10	పెడబల్లి కొత్తపల్లి	40-2	పట్టాభూమి	0.32	0.32	
11	పెడబల్లి కొత్తపల్లి	40-3	పట్టాభూమి	1.87	1.87	
12	పెడబల్లి కొత్తపల్లి	40-4	పట్టాభూమి	1.95	1.95	
13	పెడబల్లి కొత్తపల్లి	40-5	పట్టాభూమి	1.28	1.28	
14	పెడబల్లి కొత్తపల్లి	40-6	పట్టాభూమి	1.67	1.67	
15	పెడబల్లి కొత్తపల్లి	40-7	పట్టాభూమి	0.4	0.4	
16	పెడబల్లి కొత్తపల్లి	40-8	పట్టాభూమి	0.33	0.33	
17	పెడబల్లి కొత్తపల్లి	40-9	పట్టాభూమి	0.52	0.52	
18	పెడబల్లి కొత్తపల్లి	40-10	పట్టాభూమి	3.15	3.15	
			మొత్తం	31.11	31.11 లేదా 12.59 హెక్టార్లు	

### సరిహద్దుల వర్ణన

పడమర: ఈ బ్లాకు సరిహద్దు రేఖ 1వ స్టేషన్ నుండి ప్రారంభమై ఈశాన్య దిశగా ప్రయాణించి 2వ స్టేషన్ ను మీదుగా 3వ స్టేషన్ చేరును. అటుపిమ్మట ఈ సరిహద్దు రేఖ ఆగ్నేయ దిశగా ప్రయాణించి 4వ స్టేషన్ చేరును. అటుపిమ్మట ఈ సరిహద్దు రేఖ ఈశాన్య దిశగా ప్రయాణించి 5వ స్టేషన్ చేరును. అటుపిమ్మట ఈ సరిహద్దు రేఖ ఆగ్నేయ దిశగా ప్రయాణించి 6వ స్టేషన్ చేరును. అటుపిమ్మట ఈ సరిహద్దు రేఖ ఈశాన్య

దిశగా ప్రయాణించి 7వ స్టేషను చేరును. అటుపిమ్మట ఈ సరిహద్దు రేఖ వాయువ్య దిశగా ప్రయాణించి 8వ స్టేషను చేరును. అటుపిమ్మట ఈ సరిహద్దు రేఖ ఉత్తర దిశగా ప్రయాణించి 9వ స్టేషను చేరును.

ఈ సరిహద్దు రేఖ అంతయూ ఈ క్రింద కనపరచిన అక్షాంశం మరియు రేఖాంశముల మీదుగా సాగినది.

లైన్		దూరము లంకులలో	బేయరింగ్ డిగ్రీలలో	స్టేషన్ నం	అక్షాంశము	రేఖాంశము
నుండి	వరకు					
1	2	420	293	1	14.01212	78.26424
2	3	488	15	2	14.01220	78.26462
3	4	282	32	3	14.01217	78.26474
4	5	216	101	4	14.01234	78.26492
5	6	220	66	5	14.01235	78.26510
6	7	251	94	6	14.01265	78.26519
7	8	246	74	7	14.01275	78.26511
8	9	156	341	8	14.01362	78.26551
9	10	958	3	9	14.01406	78.26575

**ఉత్తరం :-** అటుపిమ్మట ఈ సరిహద్దు రేఖ 9వ స్టేషను నుండి ప్రారంభమై ఈశాన్య దిశగా ప్రయాణించి 10వ స్టేషను మీదుగా 11వ స్టేషను చేరును. అటుపిమ్మట ఈ సరిహద్దు రేఖ అగ్నేయ దిశగా ప్రయాణించి 12వ స్టేషను చేరును. అటుపిమ్మట ఈ సరిహద్దు రేఖ అగ్నేయ దిశగా ప్రయాణించి 13వ స్టేషను చేరును.

ఈ సరిహద్దు రేఖ అంతయూ ఈ క్రింద కనపరచిన అక్షాంశం మరియు రేఖాంశముల మీదుగా సాగినది.

లైన్		దూరము లంకులలో	బేయరింగ్ డిగ్రీలలో	స్టేషన్ నం	అక్షాంశము	రేఖాంశము
నుండి	వరకు					
10	11	120	50	10	14.01413	78.26613
11	12	333	39	11	14.01404	78.26627
12	13	253	108	12	14.01376	78.26631
13	14	372	148	13	14.01364	78.26626

**తూర్పు:-** అటుపిమ్మట ఈ సరిహద్దు రేఖ 13వ స్టేషన్ నుండి ప్రారంభమై దక్షిణ దిశగా ప్రయాణించి 14వ స్టేషను చేరును. అటుపిమ్మట ఈ సరిహద్దు రేఖ తూర్పు దిశగా ప్రయాణించి 15వ స్టేషన్



చేరును. అటుపిమ్మట ఈ సరిహద్దు రేఖ ఆగ్నేయ దిశగా ప్రయాణించి 16వ స్టేషనుకు చేరును. ఈ సరిహద్దు రేఖ నైరుతి దిశగా ప్రయాణించి 17వ మరియు 18వ స్టేషన్ల మీదుగా 19వ స్టేషను చేరును. అటుపిమ్మట ఈ సరిహద్దు రేఖ దక్షిణ దిశగా ప్రయాణించి 20వ స్టేషన్ చేరును. అటుపిమ్మట ఈ సరిహద్దు రేఖ ఆగ్నేయ దిశగా ప్రయాణించి 21వ స్టేషన్ చేరును. అటుపిమ్మట ఈ సరిహద్దు రేఖ నైరుతి దిశగా ప్రయాణించి 22వ స్టేషన్ చేరును.

ఈ సరిహద్దు రేఖ అంతయు ఈ క్రింద కనపరచిన అక్షాంశం మరియు రేఖాంశముల మీదుగా సాగినది.

టైన్		దూరము లింకులలో	బేయరింగ్ డిగ్రీలలో	స్టేషన్ నెం.	అక్షాంశము	రేఖాంశము
నుండి	వరకు					
14	15	756	180	14	14.01291	78.26637
15	16	385	94	15	14.01277	78.26651
16	17	292	169	16	14.01322	78.26685
17	18	207	222	17	14.01323	78.26700
18	19	319	237	18	14.01378	78.26801
19	20	179	227	19	14.01421	78.26815
20	21	348	174	20	14.01394	78.26916
21	22	258	118	21	14.01316	78.26832
22	23	187	189	22	14.01310	78.26800

**దక్షిణం:-** అటుపిమ్మట ఈ సరిహద్దురేఖ 22వ స్టేషను నుండి ప్రారంభమై వాయువ్య దిశగా ప్రయాణించి 23వ స్టేషను చేరును. అటుపిమ్మట ఈ సరిహద్దురేఖ నైరుతి దిశగా ప్రయాణించి 24వ స్టేషను చేరును. అటుపిమ్మట ఈ సరిహద్దురేఖ పడమర దిశగా ప్రయాణించి 25వ స్టేషనుకు చేరును. అటుపిమ్మట ఈ సరిహద్దు రేఖ రిజర్వు ఫారెస్ట్ సరిహద్దు రేఖ వెంబడి వాయువ్య దిశగా ప్రయాణించి 26వ స్టేషనుకు మీదుగా ప్రారంభ స్థానమైన 1వ స్టేషను చేరును.

ఈ సరిహద్దు రేఖ అంతయు ఈ క్రింద కనపరచిన అక్షాంశం మరియు రేఖాంశముల మీదుగా సాగినది.

లైన్		దూరము లింకులలో	బేయరింగ్ డిగ్రీలలో	స్టేషన్ నెం	అక్షాంశము	రేఖాంశము
నుండి	వరకు					
23	24	293	284	23	14.01264	78.26810
24	25	368	198	24	14.01228	78.26761
25	26	401	269	25	14.01246	78.26728
26	1	940	296	26	14.01274	78.26700

రిమార్కులు:

1. ఈ బ్లాకు నందు ఎలాంటి అనుమతించబడిన ఎంక్లోజర్స్ లేవు.
2. ఈ బ్లాకు నందు ఎలాంటి అనుమతించబడిన దారులు లేవు.
3. బ్లాక్‌లో ఎలాంటి హక్కులు మరియు రాయితీలు లేవు, ఎందుకనగ చేర్చబడిన భూమి వినియోగదారు ఏజెన్సీ ద్వారా కొనుగోలు చేయబడింది మరియు ఎటువంటి భారం లేకుండా అటవీ శాఖకు అనుకూలంగా మార్చబడింది.

**చిరంజీవ్ చౌదరి,**

**ప్రధాన ముఖ్య అటవీ సంరక్షణ అధికారి,  
మరియు అటవీ దళాధిపతి.**

